Index of Claims



Application/Control No.

09/684,207

Examiner

Karl D. Frech

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KANEVSKY ET AL.

Art Unit

2876

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Ν	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

E D D	Cla	im	Date					Claim Date					_		Cla	aim		Date														
1													· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			\top	Т	Т		\Box					\Box	\top	Т	Г				
1	ब	ine	8									ब्र	ij	9	H	ı							a	ina		1			1			
1 4 51 = 101 102 102 102 102 102 102 102 102 103 103 103 103 104 103 104 103 104 103 104 104 104 104 104 104 104 104 104 104 105 105 106 105 106 105 105 106 106 107 105 106 107 107 107 107 107 107 107 108 109 100 103 106 107 107 107 108 109	造	į	12									证	jë	121									ᇤ	rig		- 1			1		, 1	
2		O	۳										0	۳										O		İ						
2		1										4	51	=			T							101		T T	1					
3		2			\neg				П			5		=			7				_				_		1	T			\neg	\Box
4									П			6		=			┪			П										П		
S		4							П			7		=	П		T								T					П		Г
T			Г		İ							8	55	=	П		Т										\top		П	П	\neg	\Box
B		6	Г						П			9		Ξ				T		П						$\neg \vdash$	1			П		
B		7							П	\Box		10	57	=	П		T		1	П				107			T		Г	П	\Box	
9		8							П					=	П		\top		1							\top			\vdash	П		$\overline{}$
10		9											59	=			T	T	\top								\top			П		
11		10												=			T										1		\vdash		\neg	Г
12		11							П					=	\Box		T	┰	1		\neg				\neg		1			П		\Box
13									П					Ξ	П		┪	T		П	\neg						\top	T	\Box	П		
14 15 16 18 65 = 115 116 115 116 115 116 115 116 116 116 116 116 116 116 116 116 117 118 118 120 67 = 1117 117 117 118 118 119 1120 120 121 120 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124									П	\Box				=		\top	\top	Ì		\Box					寸	\neg	T			П	\neg	Г
15									П	\Box				—	П	1	\top	T	\top	\sqcap	\neg				寸	\dashv	\top	T		П	\neg	Г
16 17 18 19 66 = 116 117 118 1117 118 1118 1118 1118 1118 1119 11119 11119 11119 11119 11119 11119 11119 11119 11119 11119 11119 11119 11119 11119 11119 11119 11119 111119 11119 11119 11119 11119														=			┪		\top	\Box				115	ヿ		\top	T	T	П	\neg	
17	i								П	\Box				=	П		_	T			\exists				寸	一	\top	\vdash	\vdash	\Box	\neg	\Box
18				П					П	\dashv				=		1	\top	1	1	\Box				117	\neg	十	1		\vdash	П	\neg	Г
19						_			П	ヿ				=	П	\neg	\top	\top	1-		_					1	1	T			\neg	Г
20					_				П	T				-	П	十	\top	T	 		1					1	+		\vdash	Н	\neg	Г
21 22 121 121 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 125 126 126 126 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 137					7									=	П	十	+	1	1	H	_				\dashv	_	\top	\vdash	Г	Н	\neg	Г
22 33 122 123 122 123 124 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 126 126 126 126 127 128 126 127 128 127 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 139 139 139 140 141 141 141 141 141 141									П	\neg				▐	П	十	十	╅	\top	\Box					1		1	t	T	П	\neg	Г
23 26 73 = 123 124 <									П					▐	П		\top	1		11	_	iii l		122		十		1		П	\neg	\Box
24 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 126 126 126 126 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 144 144 144 144 144									П					▐		T	T	1	\top	\Box	_					十	Ť	t		П	\neg	Г
25 128 75 = 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 139 139 139 140 140 141 141 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 145									П	\neg					H	\dashv	十	\top	+		\dashv				$\neg \uparrow$	1	†	t	H	H	\neg	Г
26 76 126 27 127 127 28 128 128 29 129 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147									П		_			_		十	Ť	\top	\top	\Box							1			П	\neg	Г
27 28 127 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 131 131 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 144 144 144 144 145 145 146 146 146 146 146 146 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147					\neg				П								\dashv	$\neg \vdash$		\Box	7				寸	\top	1	\vdash	\vdash	H	\dashv	\Box
28 128 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 44 94 44 94 46 96 47 97									П			29		Ē			┪		\top		-				T	_	1 -	1		П	\neg	\Box
29 79 129 30 130 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147			Ι.		\neg				П	\Box				Ξ	\Box	\neg	┪	\top	+	\Box	-			128		\top				П		
30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147			Ť						П						П	十	十	十	1	\Box	_				\dashv		1	\vdash		П		
31 81 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 136 136 137 137 137 137 138 138 138 138 139 139 140 140 140 140 140 141 141 141 141 142 142 142 142 142 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 146 146 147									М						П		十	1		П	_				寸	\top	T	\vdash	Т	П	\neg	
32 82 132 133 33 83 133 134 34 84 134 134 35 85 135 136 36 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 140 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 143 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147				М	\dashv		П			_	\neg			\vdash			Ť	1	1						十	\top	╅	┰	1		\dashv	
33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147					\neg					\neg				Т	\Box		_	十	1		_				\dashv		1	1	Г		_	
34 84 134 135 35 85 135 136 36 86 136 137 37 87 137 137 38 88 138 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147										\exists					Ħ	十	T		1		1			133	_	十	1	\vdash	Т	П		\Box
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147				П	一	\neg		П		\dashv	╗					\dashv	\top	\top	T		1				_	\top	\top	1	П	H	\neg	\Box
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147					ヿ				\Box	\Box	ヿ			П		\neg	\dashv	\top	T		1				\neg	十	\top	\vdash	П	\Box		\Box
37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147					\neg	\neg	\Box	П	\Box	\dashv	╗				\Box	\dashv	\top	\top			_				\dashv	十	\top	T	Г	\Box	\neg	_
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97					-				П	\dashv	╗			Г	\Box	\dashv	\top	\top			-				\dashv	\top	T	1	T	H	\neg	
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147	$\neg \uparrow$			П					П	\dashv	╗				\Box	\top	7	\top		\vdash	-				+	\neg	\top	Τ		П	\neg	
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97	1				一	一			П	\dashv	\neg	\Box	89		П	\top	\top	T							7	十	T	T	Г	П	\neg	
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97		40			T	ヿ			П	\dashv	\neg				П	\neg	十	1		\Box	\neg				\neg	1	\top		П	\Box		
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97					寸	ヿ			\Box	\dashv	\neg					1	\top	\top	Т	\Box	-					_	\top	\vdash	T	\Box		
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97				\Box	\neg	\neg	\Box	П	\Box						П	1	\top	1							\neg	1	1	1	П		\neg	\neg
44 94 45 95 46 96 47 97									П							\neg	\top	1	\top		-						†	1				
45 95 145 146 146 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147										\dashv							\top	1	\Box	\sqcap				144	\dashv	\neg	1		П	\sqcap	_	$\overline{}$
46 96 146 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147		45							\Box	\neg						\neg	\top	1	П	П				145	\neg	1	1	1	П	П	コ	
47 97 147					ヿ				\Box	\dashv					\Box	\top	\top		П	\sqcap	_			146	\dashv	十	1	1		\vdash	-1	\Box
					\neg		\Box	П	\Box	寸						十	\top	T	П	\sqcap	 				\neg	\top	\top			\Box	\neg	\Box
	1	48	=	\Box	\neg		\neg		\Box	寸			98			一	十	1	\Box	\Box	\exists			148	\dashv	十	\top	1	П	\Box	\dashv	\Box
2 49 = 99 1 149			=		\neg	\neg	\neg			寸	ᅥ			П		十	1	\top	\top	\Box	\neg	ı			1	1	1	Т	Г		\dashv	\sqcap
3 50 = 100 150			=	\neg	ヿ				\Box	寸	┪			П		\neg	1	┪	\top	\sqcap	\dashv			150	_	+	1	Τ			\dashv	М